Issue	Classification

Application No.	Applicant(s)						
10/098,570	YANAGISAWA ET AL.						
Examiner	Art Unit						

1714

ORIGINAL									CRO	CE(S)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
CLASS SUBCLASS 524 495				SUBCLASS		CLASS	j	9						
				495		423	447.1	447.2	447.3	450	453	445B	T	
INTERNATIONAL CLASSIFICATION						523	134	The party of the second of the						
С	0	8	J	3/00										
С	0	8	к	3/04				***************************************						
С	0	8	L	63/00			***************************************							
D.	0	1	F	9/12	***************************************									
D	0	1	С	5/00										
(Assistant Examiner) (Date) (Assistant Examiner) (Date)								PATRICK D. N PRIMARY EXA THE TEXT THE T	LAND MINER F	Total Claims Allowed: 8 O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig.				

Patrick D. Niland

\boxtimes	Claims renumbered in the same order as presented by applicant									☐ CPA		☐ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	(1)			31			61			91			121			151		-	181
2	2			32			62			92			122			152			182
3	3			33			63	l i		93			123	l		153		٠	183
4	4			34			64			94		·	124		·	154			184
5	5			35			65			95			125			155			185
6	6			36			66			96			126	İ		156			186
7	7			37			67			97			127			157			187
8	8			38			_68			98			128	İ		158			188
<u> </u>	9			39			69			99			129	Ì	-	159			189
	10			40			70			100			130			160			190
<u> </u>	11			41			71			101			131	Ī		161			191
	12	¦]		42			72			102			132	Ī		162			192
ļ	13			43			73	į		103			133	Ī		163			193
	14			44			74			104			134			164			194
	15			45			75			105	[135	ĺ		165			195
ļ	16			46			76			106			136			166			196
	17	- 1		47	ļ		77			107	[137	Ī		167			197
L	18			48			78			108	[138			168			198
<u></u>	19	1		49	1		79	Į		109			139	ļ		169			199
<u> </u>	20			50	ļ		80	Ĺ		110			140	-		170	Ì		200
	21			51			81			111			141			171	Ì		201
	22			52]		82	Į		112			142			172	ľ		202
ļ	23	- 1		53			83			113			143			173			203
<u> </u>	24			54			84			114			144			174	Ī		204
	25			55			85			115			145	.		175		_	205
L	26			56			86			116	Γ		146	Ī		176	ľ		206
	27			57	L		87			117	Γ		147			177	ļ		207
	28	L		58			88			118	ſ		148			178	ľ		208
	_29			59			89			119			149	ļ		179	-		209
L	30			60			90			120			150			180	_		210